

ありがとう 緑のぬくもり 人へ社会へ

あなたとJAを結ぶ情報誌

ゆめのいまり



JA伊万里ホームページ
(QRコード)





「いちご農家になってよかった、と自信を持って言えます」

大川町
(いちご)
10アール

原 誠二朗 さん (38歳)
はら せいじろう

粒は大きく、姿は美しく、香り高くて食べるとみずみずしい甘さが口の中に広がる「いちごさん」。7年の期間をかけて開発された佐賀県イチ押しのいちごブランドです。

今回は収穫中の原さんのハウスを訪れ、いちご生産の魅力などを伺いました。

——栽培で特に気を遣うことや難しいことはありますか?

一番難しいことは「自分との闘い」に勝つことです。趣味のゴルフに行きたい気持ちと闘いながら栽培しています(笑)。病気では炭疽病や灰色カビ病に、害虫ではヨトウムシやダニに注意しています。また、ハウス内の温度が低すぎるといちごの色づきが遅くなるので、毎日天気をみてハウスのビニールを開け閉めしながら温度管理しています。古くなつた葉や、実を取り終わった枝を取り除いたり、日頃の管理も大切です。自分自身といちごの両方をしっかりと管理することが重要です。

——いちごの栽培を始めたきっかけをお聞かせください。

就農して今年で3年目になります。近所のいちご農家の先輩と話していく中で、やつてみようと思いつつサラして始めました。現在は約10アールの栽培面積ですが、もう少し増やそうと考えています。

もくじ

contents

- レッツ!!園芸-888 2~3
- 表紙紹介 孫はかわいか 4
- ニュース&トピックス 4~7
- 農政記事、市場レポート 8
- インフォメーション 9
- 3月の農作業だより 10~11
- 家庭菜園 12
- フルーツパラダイス 13
- インフォメーション 14
- インフォメーション 15
理事会報告、おくやみ
- クロスワードクイズ 16
家の光4月号の主な内容
ホームページ3月の「プレゼント」紹介
- フォトギャラリー 17
インフォメーション
- 直売所コーナー 18
おじゃましま～す女性部
- ナイスガイ、組合員の声 19
- インフォメーション 20

3月の行事

event

- 6日 育牛青年部枝肉研修会（福食）
 - 13日 女性部さわやかツア（博多座）
 - 15~16日 四季の館29周年創業祭
 - 25日 組合員訪問日
 - 28日 ふるさと村リニューアルオープン
- ※予定のため、変更の可能性があります。

やはり実がなつて収穫できる時は嬉しいです。いちごは需要も高く価格が安定しており、しっかりと管理して収穫できれば十分な収入になる点も魅力です。最近は若手の就農者が増えていますが、いちごが稼げる品目で魅力的だからでしょう。佐賀県イチ押しの「いちごさん」という新品種ブランドも追い風になつていています。

一品目として、いちごの魅力は何でしょうか。

収穫時期は休む暇もないほど忙しいですが、そうではない時期はある程度自由に使える時間を作れます。JAのパッケージセンターができたことでパック詰め作業が軽減され、その分生産に集中できます。困った時はいちご部会の先輩方に相談できますし、JAや農業振興センターの技術指導員の方もいます。良い環境が整っていますので、興味がある方は是非挑戦してみてほしいです。

いちご栽培に関心がある方に一言お願いします。



さが園芸888運動

チャレンジ! 活気あふれるさが園芸へ

さが園芸888運動

さが園芸888運動は、生産者やJA、行政等関係機関が連携し、令和10年度までに県内の園芸産出額888億円を目指す運動です。各種支援対策を通じて「稼げる農家」を増やし、さらに、それを目指す新たな担い手が確保されるという好循環の創出により、本県農業生産の拡大と生産者の所得増大を目指します。

※推進事業の支援内容や詳細な要件等は、JA、市町等にご確認ください。

2025 JA伊万里女性のつどい

女性部活動の更なる活性化を目指す

JJA伊万里女性部（黒川茂美部長）は2月16日に伊万里市民センターで女性のつどいを開催し、女性部員やJA役職員など415名が参加しました。部員で構成された「JJAJAっ娘（じゃじゃっこ）大川」のリズムダンスからスタート。「家の光」読書会や「ちゃぐりん」読書感想文の発表後、消費電力削減運動「みどりのカーテン運動」と「伊万里・有田の味みつけた」料理コンクールの表彰が行われました。講演では管理栄養士の中沢るみ氏を講師に招き『体内年齢を10歳若返らせる食べ方のコツ』と題して、アンチエイジングに効果的な野菜や料理を笑いを交えながら講演されました。

会に先立ち、ワークショップ（お雛様・クラフトテープ鍋敷き作り）や、作品展示会（レディースカレッジ・各支部活動で作成した手芸品）も行われ、多くの部員が楽しみました。



▲参加者全員でJA女性組織綱領を唱和



▲挨拶をする黒川部長



▲JAJAっ娘大川のみなさん（応援メンバー含む）



♥お孫さんの紹介

煌翔：野球が上手になるよう練習頑張ります。
結翔：何事も好奇心いっぱいです今はゲームに集中しています。
湊：自転車に乗れるよう練習中です。

♥お孫さんからおばあちゃんへメッセージ

いつも優しくしてくれてありがとうございます。これからもよろしくね！

♥おばあちゃんからお孫さんへメッセージ

元気にあいさつができる、自分の目標を持ち、人と協力できるような子に育ってください。

伊万里市波多津町

市丸 煌翔くん（8歳）
市丸 結翔くん（5歳）

湊人くん（4歳）

祖母 市丸 正子さん



牡羊座 【全体運】上昇運。迷っていたことに方向性を見いだせそう。やりたいことをリストアップすると吉。外出を増やして
(3/21~4/19) 【健康運】部屋の中でする運動にツキ。ストレッチを 【幸運を呼ぶ食べ物】ウド

春の訪れを告げる梅の花

JJA伊万里は2月16日に伊万里梅園「藤ノ尾」で伊万里梅まつりを開催。開始時は曇り空でしたが昼頃には青空になり、まつりを楽しみに多くの方が会場へ駆けつけました。

同梅園は16ヘクタールに約6000本を植栽。

寒さの影響で梅の開花は1分咲きほどでした。

だが、来場者は園内を散策し、梅の香を満喫していました。

イベント会場では、バンド演奏や園児による和太鼓・エイサー、祭り太鼓やよさこいを披露。

イン会場での梅の粒数量当てクイズには豪華賞品を獲得しようと多くの方が挑戦しました。

その他、JJA直売所やキッチンカー、露店等も出店し、賑わいを見せしていました。



▲梅の粒数量当てに挑戦する子供たち



▲琉球國祭り太鼓の力強いパフォーマンス

日本農業を未来へ継なげよう



▲きゅうりハウスの視察



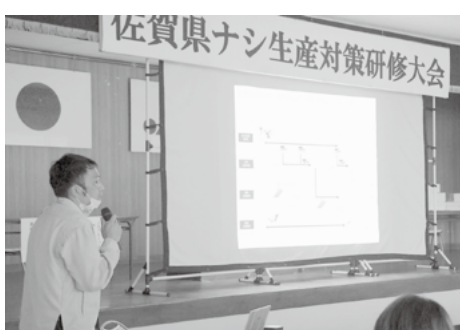
▲いちごハウスの視察

1月22日～23日に「第26回全国農業担い手サミット～さが」が佐賀市のSAGAアリーナをメイン会場に開催されました。全国から約1500名の農業者が参加し、交流や相互研鑽を通じて自らの経営改善と地域農業の発展を目指して夢と未来を語りました。

22日はアリーナでの全体会や県内6カ所での情報交換会を開催。23日は県内の先進的な経営や特色ある地域の取り組みを視察する現地研修が行われました。伊万里・有田地区では3つのコースが用意され、計10の名が参加。アスペラやきゅうり、いちご

農家や農業法人、JJA伊万里いちごパッケージセンターなどを視察しました。

持続的、安定的な生産体制を求めて



▲発表をする池田係長



▲講演をする田村名譽教授

JJA伊万里本所で1月24日、佐賀県ナシ生産対策研修大会が開催され、県内JJAの梨部会員や関係機関、職員等が参加しました。ゲスト講演講師に鳥取大学名誉教授・学長顧問の田村文男氏を招

待。会の前半は「佐賀県産ナシの生産販売概況」や「花粉採取事業の取り組み報告と今後の産地対応」、「ナシ産地の生き残りをかけて今取り組むべきこと」についてJJAさが、JJA伊万里、農業技術防除センターの各担当者が発表。後半は田村氏が「今後のナシ生産安定のために」を演題として講演。参加者は「これから梨生産に対する考え方や意識づくりに非常に有益な講演だった」と話しました。

梨部会通常総会

『伊万里梨ブランド』の確立のために



▲挨拶をする丸尾新部会長

JJA伊万里梨部会（加茂善幸部会会長）は2月4日に本所で第21回通常総会を開催しました。令和6年産は、販売数量17,30トン、販売金額11億1,100万円となりました。7年産は、近年の異常気象において温暖化対策と目標収量の確保に向けて持続可能な安定生産基盤作りに取り組みます。今年度は役員改選があり、丸尾正秋さん（大川）が新部会長に選出されました。丸尾新部会長は「生産者のみなさんに協力いただき、共に頑張っていきたいと思います」と挨拶しました。

JJA伊万里もも・すもも部会（山口正博部会長）は2月10日に南波多支所で第22回通常総会を開催しました。令和6年産は、もも・すもも合計で出荷量60トン、販売金額7,200万円となりました。7年産は園地の若返りと安定結実対策を実践し、農家所得10アールあたり110万円以上を目指します。なお今年度は役員改選があり、梅村光昭さん（すもも・南波多）が新部会長に選出されました。梅村新部会長は「昨年以上の収量、高品質を目指して一緒に頑張つていきましょう」と挨拶しました。



▲挨拶をする梅村新部会長

もも・すもも部会通常総会

銘柄産地確立と所得増大を目指す

JJA伊万里きゅうり部会（木須友寛部会長）は1月27日に本所で令和6年産露地きゅうり出荷販売反省会及び7年産作付け推進研修会を開催しました。6年産は夏場の異常高温の影響で生育停滞が発生したものの、早朝収穫や定期的な摘芯・摘葉を行い収量を確保。出荷数量20トン、キロ単価285円、販売金額570万円となりました。7年産に向けて種苗メーカーを交えながら、高温に対応できる品種を再検討しました。優良農家表彰が行われ、松尾二葉子さん（波多津）が最優秀賞を受賞しました。



▲最優秀賞を受賞する松尾二葉子さん

露地きゅうり出荷販売反省会及び作付け推進研修会

7年産へ向け意思統一を図る



▲研修を行う部会員のみなさん

JJA伊万里小葱部会（福田広圭部会長）は1月30日に本所で小葱部会全体研修会を開催しました。福田部会長は「6年産は収量が減少した。7年産は夏場の高温対策が大切だ」とあいさつしました。研修会では、販売情勢が報告された後、担当技術員が7年産の栽培管理概要を説明。夏場の高温期対策として被覆資材と塗布剤で一重に対策を行います。塗布剤の散布時はドリフト対策の課題もありますが、しっかりと取り組むことを申し合わせました。

小葱部会全体研修会

夏場の高温対策が重要



双子座 【全体運】手詰まりを感じていたことに活路を見いだせます。小まめに情報収集を。友人の意見を参考にするのもお勧めです

(5/21~6/21) 【健康運】食欲が増加。ローカロリーの食材に注目を

【幸運を呼ぶ食べ物】春キャベツ

肉用牛経営に関する研修会

肥育牛青年部の次世代リーダーを育成



▲講演を行う佐々隆文氏

JJA伊万里本所で2月7日～8日に「肉用牛経営に関する研修会」が開催されました。これは若手農家の生産性および飼養管理向上させ、肥育牛部会青年部の次世代リーダーを育てる目的で開催されました。会では、「肥育農場の生き残り戦略」をテーマに掲げてルーメン家畜診療所の獣医師である佐々隆文氏が講演を行いました。講演後の質疑応答では、ワクチン接種や飼料の給与方法などについて活発な意見が交換され、充実した研修となりました。

農業機械新春相談会

組合員の営農活動を応援



▲来場者に説明をするメーカー担当者

JJA伊万里は2月15日～16日の2日間、本所の資材センター前広場で農業機械新春相談会を開催しました。これは、農業機械や生産資材に特化した相談会を開くことで、より細かな相談に応じることを目的に行つたものです。広場ではトラクター・コンバインの大型機械をはじめ、管理機や草刈機などの農業機械、除草剤やチップソーなどの生産資材を展示。メーカー担当者やJJA職員は、来場者からの性能や使用感などの質問に丁寧に説明し、来場者も真剣に耳を傾けていました。

防犯・防災・新築そっくりさんフェア

災害に備えた準備を



▲防災バッグの説明をする販売担当者

JJA伊万里は1月20日～24日に5支所（中央、北部、西部、東部、西有田）で防犯・防災・新築そっくりさんフェアを開催しました。会場には住宅設備やリフオーム、入浴剤や衣料品などの生活資材の他、防犯カメラやポータブル電源などの防犯・防災グッズが取り揃えられました。特に、災害に備えて最低限必要なものを30点揃えている防災バッグが好評でした。ふれあい生活課の栗田課長は「自然災害が増えてきている中、組合員の皆様が安心・安全に暮らせる環境作りへの手助けになれば」と話しました。

JJA青年部東西松浦地区交流会

伊万里とからつの親睦を深める



▲ボウリングを楽しむ部員のみなさん

JJA伊万里青年部（井手慎太郎部長）は1月18日に伊万里スターボウルでJJA青年部東西松浦地区交流会を開催しました。これはJJA伊万里とJJAからつの両青年部員の親睦と交流を深める目的で、1年ごとに幹事を交代しながら開催しているものです。今回は両青年部合わせて20名が参加。ボウリング大会はハイタッチや会話を交えながら有意義な交流の場となりました。井手部長は「東西松浦地区の青年部が一体となって農業を盛り上げて行こう」と話しました。

令和7年度税制改正の概要について

令和7年度税制改正 閣議決定し、国会審議へ

政府は、令和7年度の税制改正大綱を令和6年12月27日に閣議決定し、令和7年1月24日に召集された令和7年通常国会に税制改正関連法案として提出する予定です。

税制においては、社会情勢などを踏まえて様々な特

例が措置されています。

JAGループでは全国からの意見を取りまとめ、政府へ要望を伝えてきました。今回はJAGループの要望項目のうち、特に農家の方々に関連のある3つの事項について紹介します。

項目	概要と経過
農業経営基盤強化準備金	<p>農業経営基盤強化準備金は、経営所得安定対策等の交付金を活用して、計画的に農業経営の基盤強化（農用地、農業用の機械・施設等の取得）を図る取り組みを税制面（積立時：必要経費、取得時：圧縮記帳）で支援することを目的としています。</p> <p>直近では令和7年3月31日までが対象となっていましたが、今回の改正で一部見直しを行った上で、2年間延長される見込みです。</p>
農地を取得した際の不動産取得税の特例	<p>農地を農用地利用集積等促進計画により取得した場合、不動産所得税を減額することで、計画的に農業経営の基盤強化を図る取り組みを税制面（課税標準の3分の1を控除）で支援することを目的としています。</p> <p>直近では令和7年3月31日までが対象となっていましたが、今回の改正で2年間延長される見込みです。</p>
中小企業等経営強化法等による支援	<p>農家の経営力向上のための人材育成や財務管理、設備投資などの取り組みを記載した経営力向上計画が認定されることにより、税制面（法人税・所得税の軽減措置）で支援することで農業経営の体質強化・生産性向上を目的としています。</p> <p>直近では令和7年3月31日までが対象となっていましたが、今回の改正で一部見直しを行った上で、2年間延長される見込みです。</p> <p>なお、農業経営基盤強化準備金との併用は不可となっております。</p>

レポート 市場

J A 伊万里産いちごについて

昨年11月22日から開始した令和6年産JA伊万里産いちごの集出荷もいよいよ中盤を迎えました。

今年産のいちごは育苗期（夏場）の高温の影響もあり、定植が遅れた中のスタートとなりました。出荷開始は昨年より早くなりましたが、その後は天候の影響もあり、なかなか数量が伸びない状況が続いています。最需要期のクリスマスを含む年末時点では、JA伊万里管内は前年比の91%の出荷量でしたが、県内他産地は大きく数量が減少して、JAグループさが全体では前年の60%の出荷量となりました。全国の各産地も不作傾向であり、流通量が大きく減少しました。そのため、販売単価は前年比148%となり、数量減の単価高が顕著に表れる販売結果となりました。この傾向は年明けも続いており、昨年に比べ高値で推移しています。今後の課題は生産量の確保となります。ですが、振り返ると、2月は記録的な寒波がくるなど、厳しい気候条件となりましたので、集荷量は伸び悩んでいます。

本格稼働2年目を迎える伊万里いちごパッケージセンター（PC）については、12月16日より選果を始めました。今シーズンはJA伊万里いちご部

会員36名のうち昨年を上回る、約8割の29名が利用を希望され、選果対応を行っています。パック詰めにおける生産者負担軽減を第一に取り組んだPCとして、一定の成果が上がっていると感じるとともに、PCへの大きな期待があると考えます。PCでは通常の商品規格をつくる以外にも、独自の商品規格で有利販売につなげています。12月には年末需要に向けた、化粧箱の販売を行いました。また、今シーズンは、新たに150g、200gの少量パックの取り組みを行い、市場、卸会社と協力し、安定した単価の確保を目指しています。今後も市場ニーズに沿った臨機応変な対応ができる体制を整え、日々取り組んでいきます。

3月以降は本格的な増量期に入ります。また、ひな祭り需要など、いちごに対する需要がますます高まる時期になります。また、ひな祭り需要など、いちごの消費者へ届くよう、日々、販売に取り組んでいきます。また、資材や燃料、運送コストの高騰など厳しい情勢は続きますが、生産者所得向上に向け、積極的な販売に取り組んで参ります。

佐賀県農業公社からのお知らせです!!

大切なお知らせ

令和7年度から農地中間管理事業の利用については、
『手数料』のご負担をお願いします。

※直ちに全ての契約が手数料対象となるわけではありません。

□手数料を徴収する理由

令和7年度以降の農地の貸借契約につきましては、農地中間管理事業に一本化されます。これにより、令和7年度以降、農業公社（農地中間管理機構）の取扱面積・賃料受払等の業務が年々増加し、数年後には3~4倍の業務量になることが予想されます。

これまで農業公社では、業務の効率化などに取り組み、少ない予算と職員数で業務を行ってきましたが、この度の農地中間管理事業への一本化により、現在の予算と職員数では、令和7年度以降の業務を適切に行っていくことは困難な状況です。

つきましては、今後も引き続き、農業公社の健全な経営を持続していくために、事務手数料を徴収させていただることになりました。

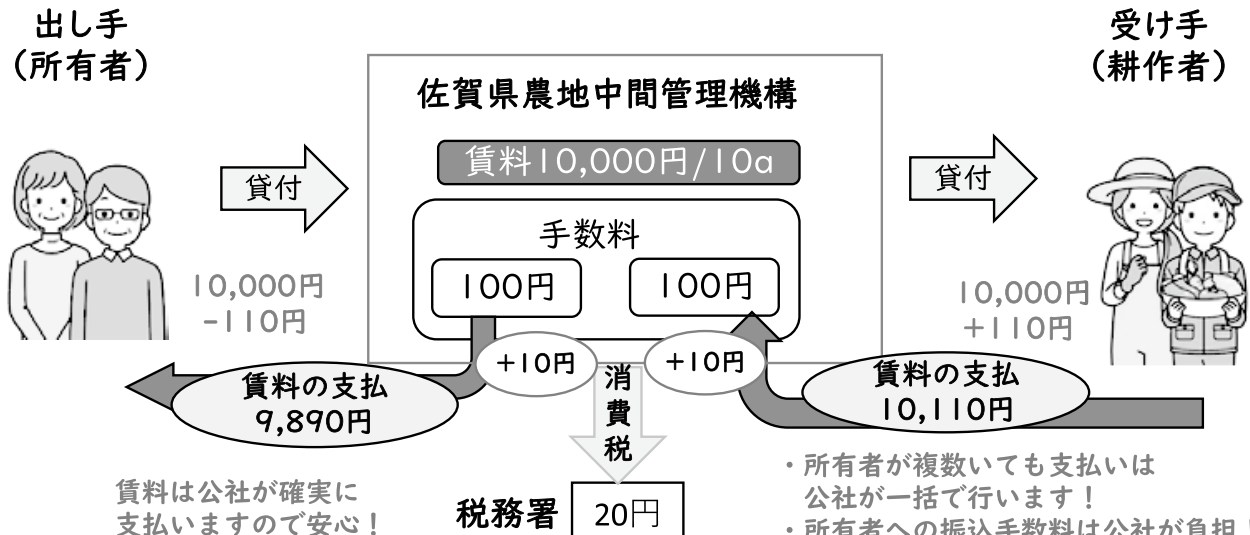
事業利用者の皆様にはご負担をおかけしますが、何卒、ご理解を受け賜りますよう、よろしくお願ひいたします。

□手数料の概要

対象者	対象となる契約	納付時期・方法	手数料率	対象となる権利
出し手 (所有者)	令和7年4月1日以降に県公告で権利設定される ・満期再契約(更新) ・新規契約 が対象となります。 ★R7.3.31以前に権利設定(公告)したものは対象外です。	毎年12月の賃料振込時に、賃料から手数料を差し引いて支払います。	出し手・受け手双方からそれぞれ 毎年賃料の1% + 手数料に係る消費税及び地方消費税の合計額を、手数料の外税として徴収します。	賃借権 (賃料が発生する権利) ★使用貸借 (賃料が発生しない権利)の場合、手数料は発生しません。
受け手 (耕作者)	★実際の納付は令和7年12月からです。	毎年12月の賃料徴収時に、賃料に手数料を上乗せして納入していただきます。	※受け手からの手数料は、50,000円(税抜)を上限とします。	

※詳細なQ&Aは、機構のHPに掲載しています。

□手数料徴収イメージ [賃料が年間10,000円/10aの場合⇒手数料100円+消費税10円]



※詳しくは佐賀県農業公社ホームページをご覧ください。



農産																										
品目	主要管理	管理のポイント																								
●水稻	○早期作の準備	<p>植え付け時期は次のような環境条件を考慮し対応する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ①水温が13°C程度に上昇してから ②晩霜の心配がなくなってから <p>*この点を踏まると、例年4月中旬からとなる。そのため、種子消毒は上旬頃、播種は3月中旬頃となる。</p> <table border="1"> <tr> <td>【種子消毒】</td><td>・テクリードCフロアブル200倍とスミチオン乳剤1,000倍の混用液に浸し、24時間消毒する。 (いもじ病常発地域では、ベンレート水和剤500倍を加用する。)</td></tr> <tr> <td>【浸種】</td><td>・十分水に浸し、播種前に28~30°Cの温水で催芽を行う。</td></tr> <tr> <td>【播種】</td><td>・床土にかん水した後、ダコレート水和剤500倍液をかん注し、1箱当たり湿糞180gで播種を行う。</td></tr> <tr> <td>【出芽】</td><td>・播種後、ハウス内にべた積みし、被覆して出芽させる。その時の温度を30°C程度になるように温度管理をする。</td></tr> <tr> <td>【育苗の注意事項】</td><td> <ul style="list-style-type: none"> ・タチガレ病の発生の原因になるので育苗期に低温にあわせない。 ・夜はできるだけ温度を下げる。昼は30°C以上にならないように被覆管理を行なう。 </td></tr> <tr> <td>○JA米について</td><td> <ul style="list-style-type: none"> ・「JA米」の要件として、種子更新・栽培履歴などが必要となる。 JA伊万里として種子更新100%を達成し、生産者の協力により安全・安心という「価値」を明確にしていく。 <p>〈JA米3つの要件〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ①銘柄が確認できた種子により生産された米(毎年の種子更新) ②収穫前までに栽培履歴記帳が確認された米 ③登録検査機関において検査を受けた米 </td></tr> <tr> <td>○お知らせ</td><td>・育苗センターで早期苗を申し込みの方は、2月末までに最寄の當農センターまで連絡をお願いします。</td></tr> <tr> <td rowspan="3">●大麦</td><td>○今後の【麦踏み】管理</td><td>・3月の麦踏は、土入れと同時作業となる。しかし、遅まきで分けが少ない圃場については、土入れ作業のみ実施する。</td></tr> <tr> <td>【穗肥】</td><td>・2月下旬~3月上旬頃、幼穂長5mmの時に施用する。(生育に応じて施肥量を加減する)</td></tr> <tr> <td>○土入れの効果</td><td>・生育期には耐寒性の向上や保肥力増大、生育後期には倒伏防止や幼穂保護、生育全般的には雑草対策や排水向上につながる。</td></tr> <tr> <td></td><td>○防除</td><td>・無人ヘリ防除等により一斉適期防除を行う。(栽培者には申込書が届きます) 1回目は3月下旬頃にチルト乳、2回目は4月上旬(出穂から10日頃)にトップシンMゾルを散布。</td></tr> </table>	【種子消毒】	・テクリードCフロアブル200倍とスミチオン乳剤1,000倍の混用液に浸し、24時間消毒する。 (いもじ病常発地域では、ベンレート水和剤500倍を加用する。)	【浸種】	・十分水に浸し、播種前に28~30°Cの温水で催芽を行う。	【播種】	・床土にかん水した後、ダコレート水和剤500倍液をかん注し、1箱当たり湿糞180gで播種を行う。	【出芽】	・播種後、ハウス内にべた積みし、被覆して出芽させる。その時の温度を30°C程度になるように温度管理をする。	【育苗の注意事項】	<ul style="list-style-type: none"> ・タチガレ病の発生の原因になるので育苗期に低温にあわせない。 ・夜はできるだけ温度を下げる。昼は30°C以上にならないように被覆管理を行なう。 	○JA米について	<ul style="list-style-type: none"> ・「JA米」の要件として、種子更新・栽培履歴などが必要となる。 JA伊万里として種子更新100%を達成し、生産者の協力により安全・安心という「価値」を明確にしていく。 <p>〈JA米3つの要件〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ①銘柄が確認できた種子により生産された米(毎年の種子更新) ②収穫前までに栽培履歴記帳が確認された米 ③登録検査機関において検査を受けた米 	○お知らせ	・育苗センターで早期苗を申し込みの方は、2月末までに最寄の當農センターまで連絡をお願いします。	●大麦	○今後の【麦踏み】管理	・3月の麦踏は、土入れと同時作業となる。しかし、遅まきで分けが少ない圃場については、土入れ作業のみ実施する。	【穗肥】	・2月下旬~3月上旬頃、幼穂長5mmの時に施用する。(生育に応じて施肥量を加減する)	○土入れの効果	・生育期には耐寒性の向上や保肥力増大、生育後期には倒伏防止や幼穂保護、生育全般的には雑草対策や排水向上につながる。		○防除	・無人ヘリ防除等により一斉適期防除を行う。(栽培者には申込書が届きます) 1回目は3月下旬頃にチルト乳、2回目は4月上旬(出穂から10日頃)にトップシンMゾルを散布。
【種子消毒】	・テクリードCフロアブル200倍とスミチオン乳剤1,000倍の混用液に浸し、24時間消毒する。 (いもじ病常発地域では、ベンレート水和剤500倍を加用する。)																									
【浸種】	・十分水に浸し、播種前に28~30°Cの温水で催芽を行う。																									
【播種】	・床土にかん水した後、ダコレート水和剤500倍液をかん注し、1箱当たり湿糞180gで播種を行う。																									
【出芽】	・播種後、ハウス内にべた積みし、被覆して出芽させる。その時の温度を30°C程度になるように温度管理をする。																									
【育苗の注意事項】	<ul style="list-style-type: none"> ・タチガレ病の発生の原因になるので育苗期に低温にあわせない。 ・夜はできるだけ温度を下げる。昼は30°C以上にならないように被覆管理を行なう。 																									
○JA米について	<ul style="list-style-type: none"> ・「JA米」の要件として、種子更新・栽培履歴などが必要となる。 JA伊万里として種子更新100%を達成し、生産者の協力により安全・安心という「価値」を明確にしていく。 <p>〈JA米3つの要件〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ①銘柄が確認できた種子により生産された米(毎年の種子更新) ②収穫前までに栽培履歴記帳が確認された米 ③登録検査機関において検査を受けた米 																									
○お知らせ	・育苗センターで早期苗を申し込みの方は、2月末までに最寄の當農センターまで連絡をお願いします。																									
●大麦	○今後の【麦踏み】管理	・3月の麦踏は、土入れと同時作業となる。しかし、遅まきで分けが少ない圃場については、土入れ作業のみ実施する。																								
	【穗肥】	・2月下旬~3月上旬頃、幼穂長5mmの時に施用する。(生育に応じて施肥量を加減する)																								
	○土入れの効果	・生育期には耐寒性の向上や保肥力増大、生育後期には倒伏防止や幼穂保護、生育全般的には雑草対策や排水向上につながる。																								
	○防除	・無人ヘリ防除等により一斉適期防除を行う。(栽培者には申込書が届きます) 1回目は3月下旬頃にチルト乳、2回目は4月上旬(出穂から10日頃)にトップシンMゾルを散布。																								

園芸		
品目	主要管理	管理のポイント
●タマネギ	○追肥(止肥) 施用	<ul style="list-style-type: none"> ・中晚生玉葱については最終追肥を3月上旬とし、施肥が遅れないよう行う。 *BB602を10a当たり40kg施用。1回目と合わせて合計100kg/10a当たり施用。
	○排水対策	<ul style="list-style-type: none"> ・排水が悪いと早くから病気が発生し、防除回数が多くなるため、雨水が通路から圃場外へスマーズに抜けるよう排水口(落水口)を作る。 ・通路の雑草対策と根の保護伸長に役立つので、必ず防除後に土入れ作業を実施する。
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> ・今からの時期は病害虫の発生が予想されるので、こまめな圃場観察によって病を中心とした予防・初期防除に努め、べと病の罹病株が見られた場合は速やかに圃場外へ持ち出し処分する。
	○雑草対策	<ul style="list-style-type: none"> ・雑草によって収量が大きく左右されるので、すでに発生している雑草については、3月上旬までに茎葉処理剤の散布を行う。 ・特に茎葉処理剤の散布については、気温の上昇に伴って薬害の危険が高まるので注意する。 ・中晚生については、春草対策として3月中旬までにゴーゴーサン等(土壤処理剤)を散布する。
●イチゴ	○温度管理(温度管理の目安)	<ul style="list-style-type: none"> ・3月は寒い日と暖かい日が安定しないため、温度計を確認しながらハウス開閉をする。特に「いちごさん」は、開放し過ぎてハウス内の温度が下がり過ぎると「マダラ果」が発生するので注意する。そのような時は、夕方の閉め込み温度を高くする。 ・果実頂部の軟化に気をつける。カルシウム施用を積極的に行う。
	○施肥・かん水	<ul style="list-style-type: none"> ・養分吸収量が増えてきます。展開スピードを観察し、果実の成りこみに着目してかん水、液肥を追い込む。 ・特に水の量は、冬よりも多めにかん水する。「いちごさん」は「さがほのか」の倍のかん水量を意識する。
	○炭酸ガス	・炭酸ガス発生機は、3月中旬までは稼働させる。稼働させている圃場は、液肥・水を多めに施用する。
	○病害虫防除	<p>【ハダニ】 ・新葉の展開が早くなる時期なので、下葉の整理をしてから薬剤防除を行う。今年は多発している。</p> <p>【灰色カビ病】 ・降雨後の高温になる時、灰色カビの発生に注意。ハウスを開放して換気を行う。雨が降っている時も30分でよいのでサイド換気を行う。</p>
	○親株定植	・3月までに親株を定植し、炭疽病の薬を灌注する。
●アスパラガス	○温度管理	<ul style="list-style-type: none"> ・日中は穂先のヤケ防止のために35°Cを超えないように換気を行う。 ・夕方(15時頃、日が沈む前)は早めに閉め込み、夜間はなるべく10°C以上(最低5°C)を確保する。
	○水管理	<ul style="list-style-type: none"> ・晴れた日の午前中に行う。(2~3日おき目安)圃場の乾燥状況を見ながら日数間隔を調整する。 ・少量多回数のかん水を心がけ、気温が下がる前日はかん水を控える。(割れ・裂け防止のため)
	○追肥	<ul style="list-style-type: none"> ・収穫が始まったら追肥を行う(フローラ又はジャンプ2袋/10a)。一発肥料の圃場はアスパラの色や形を見ながら必要に応じて液肥を流す。 ・液肥の場合は、収量の増加具合によりに2~3日おきに施用する。
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> ・萌芽と共に発生する越冬スリップスに気をつける。(発生があれば早期に防除を行う) ・昨年多発した圃場は要注意! ・早めに立莖する場合は、茎枯病予防を中心に病害防除を行う。(コサイド3000 2,000倍)
	○春芽収穫期間	<ul style="list-style-type: none"> ・多年生では45日を目安とするが、前年の生育状況やその年の出方・収穫量等によって収穫期間が変わるために、やや早い時期から芽の様子を見て判断する。昨年、病気が多発した圃場は特に注意する。 ・春芽主体(単価向上)でいくか、夏芽主体(収量向上)でいくかも判断の基準にして、収穫期間を決定する。
●春カボチャ	○定植前	<ul style="list-style-type: none"> ・定植が低温時期であるため、温度管理(気温・地温)が重要。トンネルもしくはホットキャップを使用すること(霜害対策)。 ・遅くても定植の10日前までに圃場準備(元肥散布、うね立て、マルチ、トンネル等)を済ませる。
	○定植時	<ul style="list-style-type: none"> ・害虫対策として、アドマイヤー粒剤での植え穴処理(1株2g)を必ず行う。 ・苗配布当日に定植を済ませる。深植えをしない。
	○定植後	<ul style="list-style-type: none"> ・活着までは十分に株元かん水を行なう事が重要。 ・本葉5枚を残し摘芯を行い、子づるを2本伸ばしていく。



天秤座 【全体運】 やることが多く忙しくなりがち。スケジュールの組み方で効率化を図れます。冷静に状況を整理しましょう

(9/23~10/23) 【健康運】 血行促進を心がけて。お風呂はぬるめで長めに

【幸運を呼ぶ食べ物】 グリーンピース

農作業だより



3月

果樹・特産

品目	主要管理	管理のポイント
●梨	○花芽整理	・貯蔵養分浪費の解消を目的に短果枝の花芽整理を実施する。 ・園地によっては花芽着生にバラツキがあるので十分確認する。
	○摘蕾	・主枝、亜主枝の先端部、2年以上の側枝の短果枝、腋花芽の先端部、中果枝・長果枝の結実させない腋花芽、双子花等、摘蕾を徹底する。
	○トンネル管理	・被覆後、園内が高温にならないよう換気を十分に行う。 ・園内の湿度を確保するために、定期的なかん水を実施する。
	○凍霜害の回避	・冷気の停滞による晩霜被害もあるので、周囲の防風林の刈り込みを行う。 ・降霜が予想される場合は、暖房器具の設置、霜カットなど燃焼物を利用する。
	○病害虫防除	・開花期前後が黒星病及びダニ防除の重点時期となるので、適期防除に努める。
●ぶどう	○トンネルビニールの準備と被覆	・被覆後の高温乾燥により萌芽がバラツキやすくなりますので、萌芽促進対策を徹底する。 ①芽キズ処理……樹液流動期前までに行う。2月上～中旬+メリット青 2倍液 ②かん水……………5日おきに1回10～20mm実施する。 ③枝水……………枝の乾燥具合に合わせて枝にかかるように散水する。
	○苗木の植え付け	・3月上旬頃に植え付ける。深植えにならないように注意し、植付け後は必ずたっぷりとかん水を行う。
	○病害虫防除	・巻きツルや落葉などの越冬病原菌の住処になる物は必ず除去する。
●みかん	○春肥の施用	・3月上旬頃までに施用する。 みかん美人 4～6袋/10a(マルチ栽培、品種により加減する) 肥効くん(春施肥タイプ) 4～5袋/10a(有機物投入を必ず行う)
	○病害虫防除(かいよう病)	・発芽前 ICボルドー66D 60倍
●うめ	○結実対策	・開花終盤まで授粉対策を実施する。 ①授粉枝の水挿し ②授粉枝の定期的な交換 ③人工授粉
	○病害虫防除	・アブラムシやかいよう病の重点防除期間となるので、栽培暦を参考にしながら適期防除に努める。
●キウイフルーツ	○病害虫防除	・アブラムシやかいよう病の重点防除期間となるので、栽培暦を参考にしながら適期防除に努める。
	○春肥の施用	・3月中旬に春肥としてキウイ配合の施用を行う。
	○かいよう病・花腐細菌病	・コサイド3000 2,000倍、クレフノン 200倍を加用する。 3月下旬(萌芽後新梢10cm)
●茶	○化粧ならしの実施	・秋整枝後に発生した遅れ芽風などで整枝面にできた古葉等を除去する。 ・冬芽を傷つけたり、切り落とさないよう注意し3月中旬頃までに終了する。
	○防霜対策の実施	・萌芽前15日(3月中旬)頃から始める。また、ファンの作動状況を点検する。 ・温度は3℃で作動するようセットする。
	○春肥の施用(3回目)	・3月上旬に銘茶パートナーを10a当たり4袋施用する。
	○芽出肥の施用	・3月下旬～4月上旬にスーパーマグを10a当たり2袋、硫安を10a当たり3袋施用する。 ※硫安は根傷み防止のため2回に分けて施用する。
	○カンザワハダニの防除	・3月中旬に葉の裏に十分かかるように散布する。 ・一番茶萌芽前に徹底して防除を行う。 ダニゲッターフロアブル 2,000倍(摘採前7日)

畜産

品目	主要管理	管理のポイント
●ブロイラー	○高病原性鳥インフルエンザ防疫のポイント!	①立ち入り制限等、人・車両の通行を遮断する。 ②鶏舎周辺や通路に消石灰を散布する。(月2回) ・特に人や車両の出入りが頻繁な通路、農場、鶏舎出入口等。 ・消石灰散布は、病原体・ウイルス等を被覆する効果がある。 ③鶏舎の屋根や周辺の消毒を実施する。(週1回) ④鶏舎ごとに長靴を履き替え、手指の消毒を行う。 ⑤踏み込み消毒槽を設置する。(週2回消毒液を交換) ⑥野鳥(小鳥)の侵入が容易な鶏舎は、防鳥ネットを活用する。 ⑦小動物の侵入可能な穴は補修する。 ⑧空舎時のネズミ駆除の徹底。

蠍座

【全体運】好調運。長年の苦労が報われる出来事の予感です。新しいことを始めるのも吉。お花見に出かけましょう

(10/24~11/22)【健康運】筋トレが吉。ハードなスポーツも楽しめます 【幸運を呼ぶ食べ物】サヤエンドウ



あなたもチャレンジ！

ピーマン 整枝、追肥、灌水、剪定で長期収穫

園芸研究家

成松 次郎



トウガラシのうち、辛味のない肉厚の橿円（だえん）形のものがピーマンです。また、パブリカと呼ばれているものは、赤、黄、橙（だいだい）などの着色した完熟果を収穫する品種です。高温性で暑さに強く、病害虫が少ないので栽培しやすい野菜です。

す。

付け2週間前に、平方m当たり苦土石灰100gをまいて土とよく混せておきます。1条植えの場合は1週間に幅70cm程度の栽培床を作り、中央に幅30cm、深さ20cmの溝を掘り溝1m当たり化成肥料（NPK各成分100%程度）200gと堆肥2kgを施しておきます（図2）。

[品種] ピーマンの育苗期間は70～90日と長いため、苗の購入が便利です。品種を特定することが難しいですが、「京まつり」（タキイ種苗）、「翠玉二郎」（サカタのタネ）などが良いでしょう。

[良い苗の選び方] 良い苗は、①本葉8～10枚で、双葉が付いている②茎が太く節間が短くしっかりしている③葉が緑色でつやがある④一番花のつぼみが付いている⑤病害虫がないもの（図1）。

[整枝・誘引] 植え付けと同時に仮支柱を斜めに挿し、株を支えます。一番花が着果すると、脇芽が伸びて

くらべて、一番花のすぐ下から出る勢いの良い2本の側枝を残し、他は取り除き3本立てにします。そして、一番花より下の脇芽は早めに摘み取ります（図4）。なお、一番花は着果負担があるため、開花中に摘みます。その後、主枝または側枝に沿って1m以上の支柱2、3本を交差させて誘引・固定します。

[追肥・灌水（かんすい）] 収穫が始まると頃から、マルチフィルムの裾をチをし、地温を高めておきます（図3）。

[剪定（せんてい）] 盛夏になると、枝が込み合って葉が茂って果実への口当たりが悪くなってしまいます。そこで、この頃に重なった枝を剪定します。

[病害虫防除] アブラムシにはマラソン乳剤、アディオン乳剤などの登録農薬で防除します。

[収穫] 開花後15～20日、30g程度

夏場は毎日灌水します。

（剪定（せんてい））盛夏になると、

枝が込み合って葉が茂って果実への口当たりが悪くなってしまいます。そこ

で、この頃に重なった枝を剪定しま

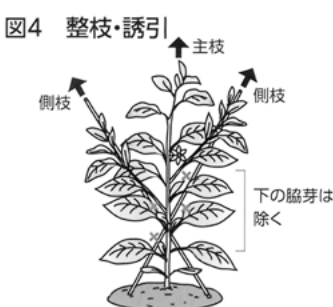
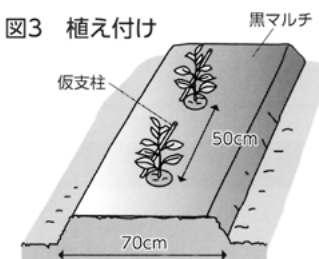
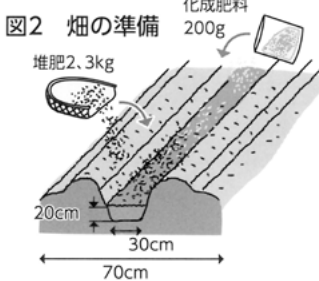
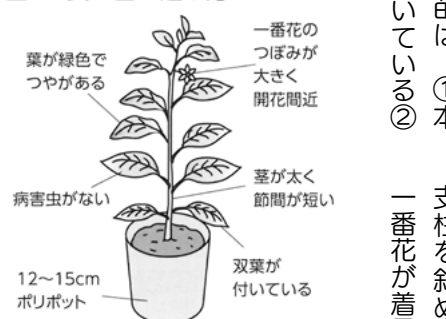
す。

のつやのある若い果実を収穫しま

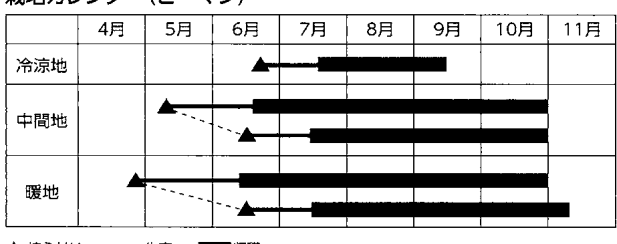
す。

【畑の準備】植え

図1 良い苗の選び方



栽培カレンダー(ピーマン)



*関東南部以西の平たん地を基準に記事を作成しています。



射手座 【全体運】理不尽な状況に心を痛めることがあるかもしれません。運勢は下旬から上昇。様子を見て待つのも1つの手

(11/23~12/21) 【健康運】無理はないで。古傷や持病はしっかりケア

【幸運を呼ぶ食べ物】ジャガイモ

野菜ソムリエ
KAORUの

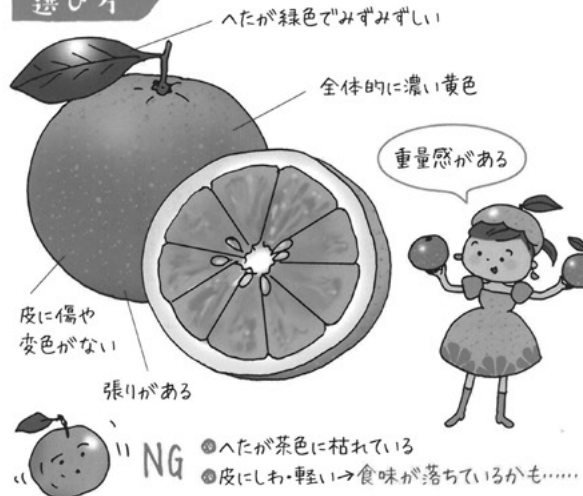
フルーツ パラダイス

イラスト: 小林裕美子

夏ミカンのプロフィール

【分類】ミカン科ミカン属
【原産地】日本
【おいしい時期(旬)】4~6月ごろ
【主な栄養成分】ビタミンC、カリウム、
クエン酸、ペクチンなど

選び方



保存方法

常温保存

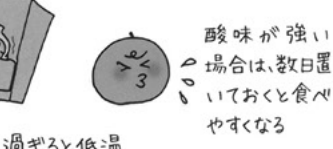
直射日光が当たらない
冷暗所で保存する

冷蔵保存

乾燥を防ぐため
にラップに包むか、
ビニール袋に入れ
て野菜室へ



なるべく早めに食べ切ろう



夏ミカンのじみつ

歴史

原産地: 日本

海岸に漂着した種子を
まいて育てたのが起源
といわれている。山口県
長門市には推定樹齢
300年の夏ミカンの原樹
が存在している。



天然記念物



名の由来

英名: summer orange
和名: ナツダイダイ(夏
橙、夏バタ)
前年の果実と今年の果
実が同じ木で一緒に
実ることから「バタ」と
呼ばれる



夏ミカン

初夏に楽しむ日本原産のかんきつ

夏ミカンのチカラ

ビタミンC

美肌効果や免疫力向上、
ストレス緩和、疲労回復に



ペクチン

食物繊維の一種。
じょうのう膜(白い薄皮)に多く含まれる。

便秘解消やコレステロール値の改善、糖尿病予防に



クエン酸

疲労回復・殺菌効果や
食欲増進効果が



夏ミカンのいろいろ

甘夏

夏ミカンの枝変わりの品種名は「川野なつだいだい」の夏ミカンに比べて酸味が少なく、優しい甘みと豊かな香り。1935年ごろに大分県の川野氏の農園で発見された。

新甘夏

「甘夏」の枝変わりで甘みが強い。「サンフレーツ」「ニューセブン」「田の浦オレンジ」などの別名も。

紅甘夏

「甘夏」の枝変わり。甘みも風味も豊か。「甘夏」に比べて果皮や果肉の色が濃く赤みを帯びている。甘く酸味がまるやかで果汁がたっぷり。

食べ方・楽しみ方

皮のむき方

ナイフで少しきり込みを入れるとむきやすい



じょうのう膜も苦みがあるので取り除く

そのまま生で
爽やかな酸味と香り、
アチャカ食感を楽しむ
ビタミンCをより効果的に
摂取できる
蜂蜜などをかけても◎



ゼリー、ムース、シャーベットなど
色合いや甘酸っぱい風味で食欲増進



ドレッシングやソース
酸味が酢の代わりにも
サラダや肉・魚料理に



ありの実会

ふるさと先生の
ご依頼お待ちしています



「ふるさと先生」派遣の
申込やお問い合わせ先
さが食・農・むらサポーター運営委員会
事務局：佐賀県農業経営課
農村ビジネス担当
TEL：0952-25-7570



伊万里の梨農家の女性農業者9名からなるグループ『ありの実会』は、「ふるさと先生」としての出前授業による食農教育活動や梨を使ったレシピ紹介を通して、地産地消・産地活性化に向けて活動しています。また、梨栽培における技術研修会も行い、会員の技術向上・研鑽にも努めています。

今回は出前授業で使用するパネルを刷新し、より分かりやすく親しみやすい内容にしました。そして「皮ごと食べる」梨のレシピを載せたリーフレットを新しく作成しました。田中美香子先生（西九州大学佐賀調理製菓専門学校 副校長）が監修された梨ブレッドや梨キムパなど、お子様とも一緒に作れるおすすめの「皮ごと食べる」梨料理レシピです。



皮ごと食べる
梨のレシピが
載っています

パネルは
全部で10枚
あります



女性のつどいフォトギャラリー



本誌4ページ「女性のつどい」のその他の写真を掲載しますのでご覧ください。

「伊万里・有田の味み～つけた」 料理コンクール



▲約110点の出品料理を審査しました



▲審査の結果入賞されたみなさん

消費電力削減運動 「みどりのカーテン運動」



▲最優秀賞を受賞した山口和恵さん
(南波多支所)



▲手作り体験ワークショップ



▲JAJAっ娘大川のリズムダンス



▲講演をする中沢るみ講師



水瓶座 【全体運】争いは避け調整を心がけて。平和的な手段を取ることであなたの株が上がります。近距離旅行にツキあり
(1/20~2/18) 【健康運】食事、運動、睡眠、生活習慣をチェックして 【幸運を呼ぶ食べ物】タケノコ

理事会報告

1月20日に定例理事会をJ A会館会議室で開き、次のように決定しました。

第55号議案 開設者、伊万里市農業 協同組合業務規程の改 正について

第53号議案 信用事業方法書（金銭債権の取得又は譲渡及びこれに附帯する事業）の一部変更について

第55号議案	役員報酬審議会委員の選出について
第55号議案 職員給与規程の変更について	役員定数審議会委員の選出について

議案は、すべて承認されました。



令和6年度 佐賀県農業協同組合 職員資格認証試験

【3級合格者】

松岡則夫(生産資材課)

市丸 美羽（畜産課）

久富 星太朗（中央支所）

金津 雪（西部支所）
丸尾 悠妃羽（東部支所）
山下里沙（西有田支所）
中島球真（西有田支所）

大川内町 松島町 脇田町
大川内町 大川内町 大川内町
大坪町 大坪町 大坪町
黒川町 黑川町 黑川町
波多津町 波多津町 波多津町
波多津町 東山代町 東山代町
山代町 東山代町 東山代町
東山代町 東山代町 東山代町
南波多町 南波多町 南波多町
南波多町 南波多町 南波多町
南波多町 南波多町 南波多町
有田町 有田町 有田町
有田町 有田町 有田町
有田町 有田町 有田町
有田町 有田町 有田町

森池林山佐田原田山小古青横小力山金金末有池中古草山副原瀬近
戸 田 口藤代 代口林賀木場柳武口子子木山田島川場口島田口藤

久保幸直讓ス 静光キ 静金照 佐澄義孝照七光博 正公 絹シスゲズ
枝正子樹二子江宣エ 子光代誠俊江和充夫郎一幸宏道夫新子子コさん
(郁裕仁) 楠渡國孝(栄) 幸(辰) 和(猛) 奈緒美(也) トキエ
子子美順弘子藏喜夫惠美也
市政紀さん

謹んでご冥福をお祈りいたします。

おくやみ

結婚式は、JA伊万里が 心からお手伝いします。

指定式場

★伊万里迎賓館
★ロイヤルチェスター伊万里

もしもの時は24時間待機の

JA斎場 伊万里 JA斎場 有田

☎23-5510 ☎46-5510

病院からの靈身送りも承っております。

「冠婚」「法事」「祝事」はJA伊万里にお任せください。お申込みはJA伊万里やすらぎ生活課へ 023-5544

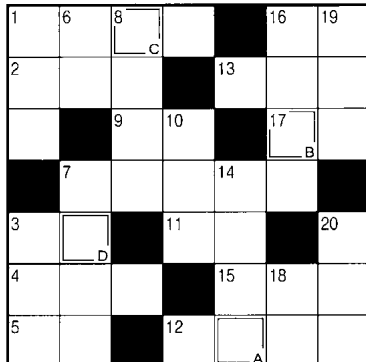


魚座

魚座 【全体運】勢いがあります。ダメ元でやってみたこともなんとかなりそう。率先して動きましょう。行動的なほど開運
【(2/19~3/20) 健康運】運動で良い汗をかきましょう。体力もアップ 【幸運を呼ぶ食べ物】ニラ

クロスワード Quiz

二重マスの文字をA～Dの順に並べて
できる言葉は何でしょうか？



◆はがきに次の要領で記入してください。

◆〆切り 3月10日(月) 消印有効

◆発表 令和7年4月号誌上

◆「応募の中から抽選で10名の方へ
『全農商品券』をプレゼントします。

◆応募方法 ハガキに①名前 ②郵便番
号・住所 ③氏名・年齢 ④電話番号 ⑤
毎月読むページ ⑥本誌へのご意見を
もれなく記入してください。

◆あて先 〒804-0007

【三月のカギ】
①3月14日はバレンタイン返しを渡すです

- (1) ① 3月14日は——デー。
 バレンタインデーのお返しを渡すのによい日です

(2) ② お手洗いともいいます
 バレー・ボールのセッターが上げるもの

(3) ③ ニワトリの頭について
 います

(4) ④ 梅は咲いたか、——
 はまだかいな

(5) ⑤ 日本一長いものは36
 7kmあります

(6) ⑥ エックスの次です
 イソップ—— 源氏

(7) ⑦ 赤の広場やクレムリン
 があります

(8) ⑧ 卒業証書の——は簡
 よりファイルが主流に
 なりました

(9) ⑨ 失敗は成功の——
 水戸、尾張に並ぶ徳川
 御三家

(10) ⑩ 脚本に書かれているセ
 リフ以外の文章

(11) ⑪ 羽ばたいて飛べるほ乳
 類

(12) ⑫ ひとと書く魚
 草餅によく使われる植
 物

(13) ⑬ 漢字では「俊子魚」な
 ど

(14) ⑭ 地球を暖める天体

(15) ⑮ ひな祭りにお吸い物に
 つきものの貝

(16) ⑯ 春の景色がぼんやりと
 して見える原因
 「——の渡し」

(17) ⑰ 弾力がある、噛んで食べる菓子
 ダニの力ヰ

2月号の答えは「リュウヒヨウ」でした。51通のご応募があり、抽選の結果、次の方が当選されました。おめでとうございます。



答え&当選者

伊万里市立花町1290-1
JA伊万里「広報」係



家
4
特集「手放す」とうまくいく
栗田ひかる

家事も人間関係も、もっとラクでいい!
ほったらかすとうまくいく

お申込みは、経済部ふれあい生活課（☎23-5575）、または最寄りの支所までお願いします。

家の光

□ HE no HIKARI

4月号の主な内容

特集

家事も人間関係も、もっとラクでいい!
ほったらかすとうまくいく

手間をかけるほど上手にできる
と思いがちな家事や、気を遣う人間関係をあえてほったらかすことで楽になるだけでなく、思わぬ効果があるもの。家事をラクに効率的に済ませ、人間関係を好転させる「ほったらかし」の極意を専門家に学びます。

地域情報特集

耕作放棄地から始まる!

全国で増え続けている耕作放棄地は地域にとっての悩みのひとつですが、うまく活用することで、新たな価値を生み出し、農商工連携や新規事業開発など地域活性化につながっている事例もあります。耕作放棄地から始まる地域や農業者の「元気」ストーリーを伝えます。

別冊付録

やっかいな雑草&病害虫の対処法ガイド付き
ひと目でわかる家庭菜園カレンダー

好評の二十四節気や月の
満ち欠けなどの役立つ情報と、人気の野菜約40品種
の栽培暦と作業ポインツが
ひと目でわかる家庭菜園カレンダーに、注意すべき雑草や病害虫の対処法ガイド
をつけました。

お申込みは、経済部ふれあい生活課（☎23-5575）、または最寄りの支所までお願いします。

JA伊万里ホームページ
<https://jaimari.saga-ja.jp/>



スマートフォンや
タブレットで!!

3月の「プレゼント」の紹介

3月のJA伊万里ホームページ「プレゼント」は、甘みが強く柔らかいのが特徴のグリーンアスパラガスです。

ご応募の方は、ホームページ上にお名前、ご住所、電話番号、メールアドレス、そしてJA伊万里に対するご意見・ご感想を記入の上、3月末日までに送信してください。抽選で3名の方にプレゼントします。

皆様からのたくさんのご応募をお待ちしております。



アスパラガス
※写真はイメージです



女性部活動フォトギャラリー



▲伊万里 支部長班長研修会



▲中央 支部長班長研修会



▲二里 ひまわり学級
ニュースポーツ



▲東山代 支部長・班長研修会



▲山代 ひまわり学級
モルック



▲北部 支部長班長研修会



▲南波多 えびす会
クラフトテープ鍋敷き作り



▲大川ドリーム会 干支作り



▲西有田 常磐の会
ズンバ体操



▲レディースカレッジ おばあちゃんの手仕事 干支作り



▲レディースカレッジ 母ちゃんの知恵袋 大根漬物作り



▲レディースカレッジ 園芸(東部)
栽培した野菜でピザ・パン作り

新しく生まれ変わります!

リニューアルOPEN!!

道の駅 伊万里 ふるさと村

グランドオープン：3月28日(金) 11時～
オープニングイベントあり！（内容はお楽しみに）



新特産館では、伊万里梨のスイーツや「こいが伊万里メンチ」メンチカツの新商品などを販売。地元食材を活用した厨房やイートインスペースも設置。展望台兼交流施設や芝生公園（滑り台、健康ベンチ併設）も新設します。ご来店お待ちしております。

お問合せ先：伊万里ふるさと村 0955-24-2252

畠の恵みをお届けします

安心・安全・美味しい
伊万里きんかんです

ふるさと村 西 瞳男さん (南波多町)



▲丹精込めて作っています



▲丁寧に袋詰めして店頭へ並べます



▲約10アールをハウス栽培しています



(後列左から) 高田スナエ、金子美津子、原田悦子、草場眞由美、富永孝子、
畠元美恵子

(前列左から) 杉山洋子、前田キヨミ、野田英子、吉野キクエ、田中英子
(敬称略)



▲松ぼっくりアートを作るみなさん



仲間とのおしゃべりが一番♪

えびす会

南波多支所管内

えびす会は南波多支所管内の女性部メンバー40名で構成されています。全体活動としてゴキブリ団子作りや梅漬け、まんじゅう作りに研修旅行などがあります。これとは別に毎月2回集まって手芸を行っています。以前は編み物をしていましたが、最近は小物作りをしています。「手先を動かすとボケ防止になるし、みんなが動いて元気になれる」と話していました。今後は、体を動かすためにグラウンドゴルフなどにも挑戦してみたいそうです。みなさん元気ハツラツでとても明るいえびす会でした。

タイスガイ

農業の魅力を伝えたい



松尾 陽向さん (21)

東部支所管内

プロフィール

2003年9月生まれ

星 座 てんびん座

血液型 AB 型

●仕事について

高校卒業後に白石いちごトレーニングファームで2年間学び、今年度からいちご農家として就農しました。まだまだこれからですが、将来的には伊万里でトップクラスの収量をあげれるよう頑張っていきます。

●趣味・休日の過ごし方

バイクで海やダムへツーリングします。

●理想の女性像は?

優しく、明るく、元気な女性が理想です。

●農業・JAについて

同年代の農業仲間を増やしたいです。その為には「稼げる農業」であることが大切だと思います。これから自分自身が頑張ることも含め、農業の良さを伝えていきたいと思います。



有害鳥獣との闘い



中山間地区にて稲作を6ha程行っていますが、毎年のことながら有害鳥獣（特にイノシシ）に悩まされ続けています。

最初は防護から始めましたが対応が出来ず、最終的には狩猟免許を取得して罠猟を行っています。それと並行して、人伝てに聞いた防護方法を試していますが、中々効果が出ないのが悩ましい限りです。現在は、ネットを中心に全国の情報を閲覧しながら試行し、効果を確認しているところ

ろです（ネット動画は非常に役に立ちます。実施中の対策はクレゾール石鹼水での防護です。直近情報では海のヒトデを原料とした処理水が鹿にも効果があるみたいでした）。

只、イノシシは行動範囲が広いので、一つの地区での捕獲作業だけでは中々減ってくれません。隣接する地区と協力して範囲での捕獲が出来れば少しでも減らすことにつながらないかと思つております。

皆さん、狩猟免許を取得しま



岩永 俊隆さん (67歳)
西有田支所 (曲川地区)



葬儀のことならJA伊万里へ

JA伊万里より組合員の皆様方へ

JA斎場のお葬式の事前相談会

お葬式事前相談会では、今から準備しておいた方がいいこと
葬儀費用への不安解消のサポートをさせていただきます。

相談会日程 令和7年3月2日(日)・16日(日)
9:30～16:30

相談会会場 JA斎場伊万里

無料

要予約となりますので電話にて事前予約をお願いいたします。

要予約 先着5名様となります。

もなく参加者プレゼントを準備しております。
※お式がはいった場合日程を延期することがあります

葬儀事前相談会の
ご予約・お問い合わせは

JA斎場伊万里
TEL(0955)23-5510



JA斎場
伊万里第一



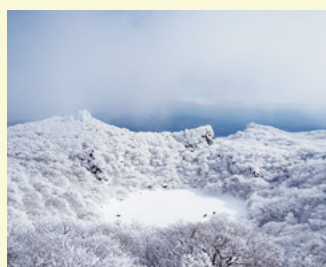
JA斎場
家族葬ホール
華厳



会員割引特典

JA斎場利用の祭壇価格より最大15%割引

やすらぎ会員10% まごころ会員2% 年金友の会会員3%



寒波後の山は雪景色が見
られるのでつい登りたくな
ります。雪山に登る時の第
一関門は、積雪・凍結した
道路状況の中で登山口駐車
場に辿り着くことです。写
真は雪道で脱輪しながらも
必死に駐車場まで辿り着い
て登った時の一枚です。く
じゅうの大船山は一面白銀
の世界でした。
(齊藤)

小寒後のもつとも寒い大
寒を経て立春を迎え、暦上
は寒明けしましたが、実際
は2月が一番寒い時期だと
思います。今年も立春後に
大寒波が襲来。ブルブルブ
ルッと震える数日でした。
雪が降り、道路は凍結し、
多くの方が自家警備に勤し
んだことでしょう。雪が降
らない国から日本に来た外
国人技能実習生は、初めて
見る雪に大喜びしていたそ
うです。

編集後記